10/508781

WO 03/086445

1/2

PCT/US03/10489

	MW	Faction	Γ	NIW.	Fraction
1	8854	В	51	56202	В
2	8882	В	52	75119	В
3	8924	B	53	10429	C
4	8939	В	54	8928	F
5	8990	В	55	11895	F
6	9055	В	56	14041	F
7	9077	В	57	14133	F
—					
8	9126	B	58	28054	F
9	9146	В	59	56323	F
10	14030	B	60	160595	F
11	14133	В	61	4487	A
12	14230	В	62	4519	Α
13	4780	С	63	4644	Α.
14	14033	С	64	9175	Α
15	14137	C	65	9324	Ą
16	14227	С	66	9360	A
17	28229	_ C	67	2531	В
18	47362	С	68	10428	В
19	94604	С	69	13869	В
20	160334	C	70	4759	С
21	9116	A	71	56145	С
22	17854	A	72	10422	Ē.
23	3670	В	73	11719	E
24	4458	B	74	13724	E
25	4562	В	75	30180	Ē
26	5697	B	76	4348	F
27	14537	В	77	4461	F
28	14958	В	78	8125	F
29	28047	B	79	11670	F
30	28225	В	80	28236	F
31	28935	, B	81	2756	— <u>'</u>
32	37775	. <u>В</u>	82	9158	Â
33	8922	c	83	9452	A
34	28056	c	84	4087	B
35	95664	- C	85	4494	
36		E	86		<u>В</u> В
37	6863	E		4667 107432	В
38	8924		87		E
	8942	<u> </u>	88	4247	
39	11589	F	89	4458	E
40	11722	F	90	5052	E
41	3046	A	91	7959	E
42	9016	A	92	8131	<u>E</u>
43	9132	Α	93	22988	E
44	9271	Α	94	100079	E
45	9307	A	95	107154	E
46	53912	Α	96	197871	E
47	5059	В	97	4618	F
48	8908	В	98	11514	F
49	14461	В	99	56709	F
50	14646	В	100	124054	F
					······································

Figure 1

0.63

10/508781

PCT/US03/10489

WO 03/086445

2/2

				•	
	MW	Faction		F:MW	Fraction
1	14025	∕ ₿ ``	5 1	4119	E
2	14129	/\$ B	52	8677	E
3	28027	i∌ B	53		E
4	14020	ig C	19,154	22977	Ē
5		No. C	55	28024	Ē
6	28036	C)	.56	4642	F
7	13838	D ~~	57	4689	F
8	14023	D	58	8883	F
9	14061	D	59	14048	F
10	4345	E	60	14158	F
11	4458	Ē	61	4086	В
12	4661	E	62	5052	В
		Ē	63	5278	
13	4783		64	5399	В
.14	8798	<u>E</u>			В
15	4368	F	65	8802	В
16	4479	F	66	9350	В
17	5084	F	67	14343	В
18	5099	F	68	21666	В
19	11565	F	69	28843	В
20	28036	F	70	9275	O
21	5169	В	71	28998	С
22	8924	В	72	160811	C ·
23	14233	В	73	6871	D
24	28202	В	74	8681	D
25	8132	С	75	29178	D
26	4783	D	76	11508	E
27	13728	D	77	4280	F
28	22981	D	78	9442	F
29	28032	D	79	11692	F
30	28214	D	80	56227	F
31	47269	. D	81	53860	Α
32	4530	Ε	82	2532	В
33	4423	F	83	4699	В
34	4806	F	84	5092	В
35	4820	F	85	7283	.В
36	8823	F	86	10703	В
37	9031	F	87	11134	В
38	11516	F	88	11669	В
39	11740	F	89	7756	U
40	28232	F	90	51322	C
41	4331	В	91	56058	С
42	5506	В	92	95080	C
43	5697	В	93	38942	D
44	28681	В	94	94601	D
45	4777	С	95	4944	E
46	8921	С	96	5055	E
47	47249	С	97	13721	E
48	13930	D	98	23185	E
49	146449	D .	99	9656	F
50	160370	D	100	28754	F

Figure 2